

Surat khabar: Utusan Sarawak (Stail)

Hari/Tarikh: 14/11/2016

Muka surat: m7

Tajuk : Anugerah cemerlang Zecon kepada pelajar UNIMAS

Anugerah cemerlang Zecon kepada pelajar Unimas

ANUGERAH Cemerlang Zecon oleh Zecon Berhad kepada pelajar Fakulti Kejuruteraan Universiti Malaysia Sarawak (Unimas) diadakan di Staff Lounge, Rumah Universiti Unimas, Kota Samarahan baru-baru ini.

Anugerah Cemerlang Zecon telah disampaikan oleh Managing Director for Zecon Berhad Subsidiaries (Zecon Energy & Zecon Fab) Jamel Ibrahim.

Hadir sama ialah Penolong Naib Canselor (Keterlibatan Industri dan Komuniti), Profesor Madya Dr Mohd Ibrahim Safawi, dan Dekan Fakulti Kejuruteraan, Profesor Madya Dr Al-Khalid Othman.

Majlis ini menandakan lima belas tahun kerjasama antara Fakulti Kejuruteraan, Unimas bersama Zecon Berhad semenjak ia diperkenalkan pada 2002.

Anugerah Cemerlang Zecon merupakan salah satu tanggungjawab sosial korporat Zecon di dalam menyediakan anugerah kecemerlangan akademik bagi menggalakkan pencapaian cemerlang di Unimas terutama di kalangan pelajar Fakulti Kejuruteraan, Unimas.

Bagi tahun 2016, 10 pelaj-

ar kejuruteraan telah dipilih untuk menerima anugerah di mana dua masing-masing daripada Program Kejuruteraan Awam, Program Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan, Program Kejuruteraan Elektronik (Telekomunikasi) dan Program Kejuruteraan Elektronik (Komputer) dan Program Kejuruteraan Kimia.

Di dalam majlis tersebut, pelajar-pelajar Program Kejuruteraan Awam yang menerima anugerah ialah Nurul Izzati binti Ahmat @ Ibrahim dan Phillip Anak Owen.

Penerima-penerima daripada Program Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan ialah Stanferd Jenta Anak Sana-da dan Normala Binti Sateem.

Daripada Program Kejuruteraan Elektronik (Telekomunikasi) adalah Fatimah Al Zahra binti Zulkipli and Philidya Phloria anak Peter.

Seterusnya daripada Program Kejuruteraan Elektronik (Komputer) ialah Aushley Lewis anak Linang dan Suriyadi Bin Ahmad.

Daripada Program Kejuruteraan Kimia dan Sustainability Tenaga ialah Unevist Nisien Anak Tiri dan Amali Bin Mus-

tafa.

Penerima-penerima anugerah ini merupakan para pelajar yang mempamerkan prestasi cemerlang dalam bidang akademik di samping aktiviti kokurikulum sepanjang pembelajaran mereka di Unimas.

Syarikat Zecon Berhad turut mengekalkan sokongan mereka di dalam bidang akademik dengan menawarkan biasiswa kepada pelajar Universiti Malaysia Sarawak (Unimas) dan juga kepada pelajar universiti tempatan yang lain sebagai motivasi untuk para pelajar agar cemerlang semasa di universiti.

Setakat ini, terdapat empat jabatan telah diwujudkan di bawah Fakulti Kejuruteraan bagi peringkat Prasiswazah iaitu Jabatan Kejuruteraan Sivil, Jabatan Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan, Jabatan Kejuruteraan Elektrikal dan Elektronik dan Jabatan Kejuruteraan Kimia dan Sustainability Tenaga.

Pada April 2014, Lembaga Akreditasi Kejuruteraan Malaysia telah memberi pengiktirafan 5 tahun pada dua program iaitu program Sarjana Muda Kejuruteraan dengan Kepujian



PARA pelajar Unimas yang menerima Anugerah Kecemerlangan ZECON 2016 (berdiri di barisan belakang) bergambar bersama-sama Jamel Ibrahim (duduk barisan tengah) dan tetamu kehormat lain.

(Kejuruteraan Sivil) dan Sarjana Muda dengan Kepujian (Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan).

Manakala dua program lain mendapat 3 tahun pengiktirafan iaitu Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) Elektronik (Telekomunikasi) dan Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian)

Elektronik (Komputer).

Selain daripada itu, Fakulti Kejuruteraan juga menawarkan program peringkat Sarjana Kejuruteraan Awam secara kerja kursus di samping program Sarjana dan Doktor Falsafah menerusi penyelidikan.

Pada tahun 2016, satu pro-

gram baharu sarjana kejuruteraan secara kerja kursus telah ditawarkan iaitu Program Sarjana Kejuruteraan Sistem Perhubungan.

Unimas mengalu-alukan penyertaan industri tempatan dan luar negeri untuk bekerjasama dalam pengajaran dan

penyelidikan ataupun sumbangan kewangan.

Fakulti Kejuruteraan Unimas juga akan memainkan peranan dengan menyumbang ke arah kualiti budaya yang tinggi bagi memenuhi keperluan negara di dalam pembangunan infrastruktur, keluaran industri dan sumber manusia terlatih.